



สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ระดับปริญญาตรี ระดับปวส.

จำแนกตามเขตพื้นที่ ตามชื่อปริญญา

ประจำปีการศึกษา 2555

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา



สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
The Office of Academic Affairs and Registration

สรุป จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ระดับปริญญาตรี ปริญญาเกียรตินิยมอันดับ 1 และอันดับ 2

ประจำปีการศึกษา 2555

ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท จำนวนทั้งสิ้น 8 คน

คณะ/เขตพื้นที่	น่าน	พิษณุโลก	สถาบันวิจัยเทคโนโลยี เกษตร	รวม
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	2	2	4	8
รวม	2	2	4	8

ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี จำนวนทั้งสิ้น 4,877 คน

คณะ/เขตพื้นที่	เชียงราย	ตาก	น่าน	พิษณุโลก	ภาคพายัพ เชียงใหม่	ลำปาง	รวม
คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์	320	336	256	120	816	487	2,335
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	40	73	105	150	0	224	592
คณะวิศวกรรมศาสตร์	181	303	43	126	706	212	1,571
คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์	0	28	0	0	351	0	379
รวม	541	740	404	396	1,873	923	4,877

ปริญญาเกียรตินิยมอันดับ 1 จำนวน 83 คน

คณะ/เขตพื้นที่	เชียงราย	ตาก	น่าน	พิษณุโลก	ภาคพายัพ เชียงใหม่	ลำปาง	รวม
คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์	19	11	16	1	9	10	66
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	0	1	2	1	0	4	8
คณะวิศวกรรมศาสตร์	0	0	1	2	1	0	4
คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์	0	1	0	0	4	0	5
รวม	19	13	19	4	14	14	83

ปริญญาเกียรตินิยมอันดับ 2 จำนวน 180 คน

คณะ/เขตพื้นที่	เชียงราย	ตาก	น่าน	พิษณุโลก	ภาคพายัพ เชียงใหม่	ลำปาง	รวม
คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์	31	14	12	8	40	21	126
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	1	2	2	5	0	5	15
คณะวิศวกรรมศาสตร์	3	6	2	7	6	3	27
คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์	0	0	0	0	12	0	12
รวม	35	22	16	20	58	29	180

สรุป จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

ประจำปีการศึกษา 2555

ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปวส. จำนวนทั้งสิ้น

1,023 คน

คณะ/เขตพื้นที่	เชียงราย	ตาก	น่าน	พิษณุโลก	ภาคพายัพ เชียงใหม่	ลำปาง	รวม
คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์	66	130	0	11	72	89	368
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	0	0	16	30	0	17	63
คณะวิศวกรรมศาสตร์	155	172	17	27	152	69	592
รวม	221	302	33	68	224	175	1,023

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ระดับปริญญาโท

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
น่าน	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต(เทคโนโลยีการเกษตร)	1	1	2
รวม		1	1	2
พิษณุโลก	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต(เทคโนโลยีการเกษตร)	1	1	2
รวม		1	1	2
สถาบันวิจัย	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต(พืชศาสตร์)	1	2	3
เทคโนโลยีเกษตร	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต(เทคโนโลยีการเกษตร)	0	1	1
รวม		1	3	4
รวมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร		3	5	8

คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ ระดับปริญญาตรี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
เชียงใหม่	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี)	0	23	23
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)	9	41	50
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	16	74	90
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	24	29	53
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การท่องเที่ยว)	3	7	10
	บัญชีบัณฑิต	6	88	94
รวม		58	262	320
ตาก	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี)	3	33	36
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)	7	36	43
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	6	53	59
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	31	69	100
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การท่องเที่ยว)	2	18	20
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล)	1	24	25
	บัญชีบัณฑิต	1	52	53
รวม		51	285	336
น่าน	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี)	3	28	31
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)	1	21	22
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	6	37	43
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	31	38	69
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล)	2	8	10
	บัญชีบัณฑิต	4	77	81
รวม		47	209	256
พิษณุโลก	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	1	60	61
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	7	50	57
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล)	0	2	2
รวม		8	112	120

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
ภาคพายัพ เชียงใหม่	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี)	12	61	73
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)	24	129	153
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	22	169	191
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	88	70	158
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ภาษาอังกฤษธุรกิจ)	6	22	28
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ)	8	43	51
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การท่องเที่ยว)	8	44	52
	บัญชีบัณฑิต	12	98	110
รวม		180	636	816
ลำปาง	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี)	0	20	20
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)	4	59	63
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	9	106	115
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	51	81	132
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การท่องเที่ยว)	2	28	30
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล)	4	16	20
	บัญชีบัณฑิต	5	102	107
รวม		75	412	487
รวมคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์		419	1916	2335

คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ ระดับปริญญาตรี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
เชียงใหม่	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์)	20	20	40
	รวม	20	20	40
ตาก	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์)	26	29	55
	คหกรรมศาสตรบัณฑิต (คหกรรมศาสตร์)	1	6	7
	คหกรรมศาสตรบัณฑิต (อาหารและโภชนาการ)	4	7	11
รวม	31	42	73	
น่าน	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์)	16	12	28
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (สัตวศาสตร์)	15	5	20
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (พืชศาสตร์)	26	9	35
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (ประมง)	9	1	10
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	3	9	12
รวม	69	36	105	
พิษณุโลก	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์)	14	10	24
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (สัตวศาสตร์)	34	22	56
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (พืชศาสตร์)	12	8	20
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (ประมง)	8	1	9
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เกษตรกลวิธาน)	15	0	15
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	5	16	21
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (การบริหารธุรกิจเกษตร)	1	4	5
รวม	89	61	150	
ลำปาง	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (สัตวศาสตร์)	36	26	62
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (พืชศาสตร์)	53	24	77
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (ประมง)	7	10	17
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	6	37	43
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร)	3	5	8
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีภูมิทัศน์)	10	7	17
รวม	115	109	224	
รวมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร		324	268	592

คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ ระดับปริญญาตรี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
เชียงราย	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	60	1	61
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)	16	0	16
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)	54	2	56
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีโทรคมนาคม)	29	0	29
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม)	15	4	19
รวม		174	7	181
ตาก	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	42	12	54
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)	34	10	44
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)	11	0	11
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	34	16	50
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)	85	8	93
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	14	0	14
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)	23	0	23
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)	12	2	14
รวม		255	48	303
น่าน	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเครื่องกล)	26	0	26
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีไฟฟ้า)	17	0	17
รวม		43	0	43
พิษณุโลก	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	29	1	30
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)	58	1	59
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)	35	2	37
รวม		122	4	126
ภาคพายัพ เชียงใหม่	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	27	14	41
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)	78	6	84
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)	67	0	67
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	64	9	73

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)	91	3	94
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)	23	23	46
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร)	17	1	18
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมแม่พิมพ์)	13	1	14
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอาหาร)	16	17	33
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเหมืองแร่)	22	9	31
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเครื่องกล)	47	0	47
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีโทรคมนาคม)	42	0	42
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	29	1	30
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม)	4	2	6
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)	11	2	13
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	31	1	32
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์)	17	1	18
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	16	1	17
	รวม	615	91	706
ลำปาง	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเครื่องกล)	62	0	62
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	67	1	68
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีไฟฟ้า)	82	0	82
	รวม	211	1	212
รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์		1420	151	1571

คณะกรรมการธุรกิจและศิลปศาสตร์ ระดับปริญญาตรี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
ตาก	เทคโนโลยีบัณฑิต (ออกแบบเครื่องเรือน)	13	15	28
รวม		13	15	28
ภาคพายัพ เชียงใหม่	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม)	9	9	18
	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สถาปัตยกรรมภายใน)	9	12	21
	เทคโนโลยีบัณฑิต (ออกแบบเครื่องเรือน)	9	14	23
	เทคโนโลยีบัณฑิต (ออกแบบสิ่งทอ)	10	14	24
	เทคโนโลยีบัณฑิต (ออกแบบบรรจุภัณฑ์)	15	16	31
	เทคโนโลยีบัณฑิต (เทคโนโลยีการพิมพ์)	14	10	24
	ศิลปบัณฑิต (ออกแบบนิเทศศิลป์)	12	12	24
	ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต (ออกแบบสื่อสาร)	31	39	70
	ศิลปบัณฑิต (ทัศนศิลป์)	43	23	66
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเซรามิก)	14	6	20
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเครื่องประดับและอัญมณี)	0	1	1
	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (ออกแบบอุตสาหกรรม)	10	19	29
รวม		176	175	351
รวมคณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์		189	190	379

คณะกรรมการธุรกิจและศิลปศาสตร์ เกียรตินิยมอันดับ 1

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
เชียงราย	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี)	-	3	3
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	-	3	3
	บัญชีบัณฑิต	1	12	13
รวม		1	18	19
ตาก	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)	-	1	1
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	-	2	2
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	-	3	3
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การท่องเที่ยว)	-	1	1
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล)	-	2	2
	บัญชีบัณฑิต	-	2	2
รวม		0	11	11
น่าน	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี)	1	2	3
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล)	1	1	2
	บัญชีบัณฑิต	1	10	11
รวม		3	13	16
พิษณุโลก	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	-	1	1
รวม		0	1	1
ภาคพายัพ เชียงใหม่	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี)	-	1	1
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)	-	1	1
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	-	1	1
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	-	3	3
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การท่องเที่ยว)	-	3	3
รวม		0	9	9
ลำปาง	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี)	-	1	1
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)	-	2	2
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	-	1	1
	บัญชีบัณฑิต	-	6	6
รวม		0	10	10
รวมคณะกรรมการธุรกิจและศิลปศาสตร์		4	62	66

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร เกียรตินิยมอันดับ 1

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
ตาก	คหกรรมศาสตรบัณฑิต (อาหารและโภชนาการ)	-	1	1
รวม		0	1	1
น่าน	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์)	1	-	1
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (สัตวศาสตร์)	1	-	1
รวม		2	0	2
พิษณุโลก	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์)	-	1	1
รวม		0	1	1
ลำปาง	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (สัตวศาสตร์)	-	1	1
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (พืชศาสตร์)	-	1	1
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	1	-	1
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีภูมิทัศน์)	1	-	1
รวม		2	2	4
รวมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร		4	4	8

คณะวิศวกรรมศาสตร์ เกียรตินิยมอันดับ 1

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
น่าน	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีไฟฟ้า)	1	-	1
รวม		1	0	1
พิษณุโลก	ครุศาสตรอุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)	1	-	1
	ครุศาสตรอุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)	1	-	1
รวม		2	0	2
ภาคพายัพ เชียงใหม่	ครุศาสตรอุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	-	1	1
รวม		0	1	1
รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์		3	1	4

คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์ เกียรตินิยมอันดับ 1

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
ตาก	เทคโนโลยีบัณฑิต (ออกแบบเครื่องเรือน)	-	1	1
รวม		0	1	1
ภาคพายัพ เชียงใหม่	เทคโนโลยีบัณฑิต (ออกแบบสิ่งทอ)	-	1	1
	ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต (ออกแบบสื่อสาร)	-	1	1
	ศิลปบัณฑิต (ทัศนศิลป์)	1	0	1
	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (ออกแบบอุตสาหกรรม)	-	1	1
รวม		1	3	4
รวมคณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์		1	4	5

คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ เกียรตินิยมอันดับ 2

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
เชียงใหม่	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี)	-	1	1
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)	-	4	4
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	1	6	7
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	-	1	1
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การท่องเที่ยว)	1	-	1
	บัญชีบัณฑิต	2	15	17
รวม		4	27	31
ตาก	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)	-	1	1
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	-	1	1
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	-	4	4
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การท่องเที่ยว)	-	2	2
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล)	-	2	2
	บัญชีบัณฑิต	-	4	4
รวม		-	14	14
น่าน	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี)	-	1	1
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)	-	2	2
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	-	2	2
	บัญชีบัณฑิต	1	6	7
รวม		1	11	12
พิษณุโลก	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	-	6	6
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	-	2	2
รวม		-	8	8
ภาคพายัพ เชียงใหม่	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)	1	6	7
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	1	7	8
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	1	4	5
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ภาษาอังกฤษธุรกิจ)	1	1	2

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ)	-	2	2
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การท่องเที่ยว)	2	6	8
	บัญชีบัณฑิต	1	7	8
รวม		7	33	40
ลำปาง	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)	-	4	4
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	-	2	2
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	2	2	4
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การท่องเที่ยว)	1	-	1
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล)	-	1	1
	บัญชีบัณฑิต	1	8	9
รวม		4	17	21
รวมคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์		16	110	126

คณะกรรมการธุรกิจและศิลปศาสตร์ เกียรตินิยมอันดับ 2

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
เชียงใหม่	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์)	-	1	1
รวม		-	1	1
ตาก	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์)	-	1	1
	คหกรรมศาสตรบัณฑิต (อาหารและโภชนาการ)	-	1	1
รวม		-	2	2
น่าน	วิทยาศาสตรบัณฑิต (พืชศาสตร์)	2	-	2
รวม		2	-	2
พิษณุโลก	วิทยาศาสตรบัณฑิต (พืชศาสตร์)	-	2	2
	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	-	3	3
รวม		-	5	5
ลำปาง	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	-	2	2
	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีภูมิทัศน์)	1	2	3
รวม		1	4	5
รวมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร		3	12	15

คณะกรรมการธุรกิจและศิลปศาสตร์ เกียรตินิยมอันดับ 2

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
เชียงราย	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม)	2	1	3
รวม		2	1	3
ตาก	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	-	1	1
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)	2	-	2
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)	3	-	3
รวม		5	1	6
น่าน	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีไฟฟ้า)	2	-	2
รวม		2	0	2
พิษณุโลก	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	2	-	2
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)	2	-	2
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)	3	-	3
รวม		7	0	7
ภาคพายัพ เชียงใหม่	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)	1	-	1
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอาหาร)	-	2	2
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	1	-	1
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	2	-	2
รวม		4	2	6
ลำปาง	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเครื่องกล)	1	-	1
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	1	-	1
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีไฟฟ้า)	1	-	1
รวม		3	0	3
รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์		23	4	27

คณะกรรมการธุรกิจและศิลปศาสตร์ เกียรตินิยมอันดับ 2

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
ภาคพาชีพ เชียงใหม่	เทคโนโลยีบัณฑิต (ออกแบบเครื่องเรือน)	0	1	1
	เทคโนโลยีบัณฑิต (ออกแบบสิ่งทอ)	0	1	1
	เทคโนโลยีบัณฑิต (ออกแบบบรรจุภัณฑ์)	1	1	2
	ศิลปกรรมศาสตร์บัณฑิต (ออกแบบสื่อสาร)	0	2	2
	ศิลปบัณฑิต (ทัศนศิลป์)	0	5	5
	สถาปัตยกรรมศาสตร์บัณฑิต (ออกแบบอุตสาหกรรม)	0	1	1
รวม		1	11	12
รวมคณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์		1	11	12

คณะกรรมการธุรกิจและศิลปศาสตร์ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
เชียงใหม่	การบัญชี	2	35	37
	การตลาด	1	7	8
	การจัดการ	1	13	14
	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	4	3	7
รวม		8	58	66
ตาก	การบัญชี	2	25	27
	การตลาด	0	3	3
	การจัดการ	4	46	50
	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	16	34	50
รวม		22	108	130
พิษณุโลก	การจัดการ	0	3	3
	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	5	3	8
รวม		5	6	11
ภาคพายัพ เชียงใหม่	การบัญชี	1	27	28
	การตลาด	2	9	11
	การจัดการ	3	11	14
	การเลขานุการ	0	1	1
	การท่องเที่ยว	2	16	18
รวม		8	64	72
ลำปาง	การบัญชี	1	28	29
	การตลาด	1	5	6
	การจัดการ	1	39	40
	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	1	13	14
รวม		4	85	89
รวมคณะกรรมการธุรกิจและศิลปศาสตร์		47	321	368

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
น่าน	พืชศาสตร์	10	3	13
	สัตวศาสตร์	2	0	2
	เทคโนโลยีภูมิทัศน์	1	0	1
รวม		13	3	16
พิษณุโลก	เทคโนโลยีเครื่องจักรกลการเกษตร	9	0	9
	พืชศาสตร์	5	3	8
	ประมง	5	5	10
	สัตวศาสตร์	2	1	3
รวม		21	9	30
ลำปาง	พืชศาสตร์	2	3	5
	ประมง	1	0	1
	สัตวศาสตร์	8	2	10
	เทคโนโลยีภูมิทัศน์	1	0	1
รวม		12	5	17
รวมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร		46	17	63

คณะวิศวกรรมศาสตร์ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
เชียงราย	ช่างไฟฟ้า	36	0	36
	เทคนิคคอมพิวเตอร์	20	2	22
	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	34	2	36
	ช่างโยธา	54	7	61
รวม		144	11	155
ตาก	ช่างไฟฟ้า	31	2	33
	เทคนิคคอมพิวเตอร์	17	1	18
	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	25	0	25
	ช่างโลหะ	20	0	20
	ช่างกลโรงงาน	12	1	13
	ช่างยนต์	15	0	15
	ช่างจัดกรรลหนัก	23	0	23
	ช่างก่อสร้าง	23	2	25
รวม		166	6	172
น่าน	ช่างยนต์	17	0	17
รวม		17	0	17
พิษณุโลก	ช่างยนต์	27	0	27
รวม		27	0	27
ภาคพายัพ เชียงใหม่	ช่างไฟฟ้า	26	0	26
	เทคนิคคอมพิวเตอร์	4	0	4
	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	51	3	54
	เทคนิคอุตสาหกรรม	24	0	24
	ช่างโลหะ	8	0	8
	ช่างกลโรงงาน	4	1	5
	ช่างยนต์	20	0	20
	ช่างกลเกษตร	10	0	10
	ช่างก่อสร้าง	1	0	1
รวม		148	4	152

เขตพื้นที่	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
ลำปาง	ช่างไฟฟ้า	29	1	30
	เทคนิคอุตสาหกรรม	13	1	14
	ช่างยนต์	9	0	9
	ช่างกลเกษตร	6	0	6
	ช่างจัดกรกลหนัก	9	1	10
รวม		66	3	69
รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์		568	24	592

สรุป จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี แยกตามการจบ

ประจำปีการศึกษา 2555

ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี จำนวนทั้งสิ้น 3,472 คน สำเร็จการศึกษาตามกำหนด

คณะ/เขตพื้นที่	เชียงราย	ตาก	น่าน	พิษณุโลก	ภาคพายัพ เชียงใหม่	ลำปาง	รวม
คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์	300	321	163	118	649	453	2,004
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	32	43	93	145	0	185	498
คณะวิศวกรรมศาสตร์	137	152	7	90	217	84	687
คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์	0	25	0	0	258	0	283
รวม	469	541	263	353	1,124	722	3,472

ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี จำนวนทั้งสิ้น 1,405 คน สำเร็จการศึกษาช้ากว่ากำหนด

คณะ/เขตพื้นที่	เชียงราย	ตาก	น่าน	พิษณุโลก	ภาคพายัพ เชียงใหม่	ลำปาง	รวม
คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์	20	15	93	2	167	34	331
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	8	30	12	5	0	39	94
คณะวิศวกรรมศาสตร์	44	151	36	36	489	128	884
คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์	0	3	0	0	93	0	96
รวม	72	199	141	43	749	201	1,405

คณะกรรมการธุรกิจและศิลปศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

การจบ	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
ตามกำหนด	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี)	13	138	151
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)	39	262	301
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	49	464	513
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	210	317	527
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ภาษาอังกฤษธุรกิจ)	5	17	22
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ)	2	26	28
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การท่องเที่ยว)	15	94	109
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล)	7	49	56
	บัญชีบัณฑิต	22	275	297
รวม		362	1642	2004
ต่ำกว่ากำหนด	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การบัญชี)	5	27	32
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาด)	6	24	30
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการ)	11	35	46
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	22	20	42
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (ภาษาอังกฤษธุรกิจ)	1	5	6
	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ)	6	17	23
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การท่องเที่ยว)	0	3	3
	ศิลปศาสตรบัณฑิต (ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล)	0	1	1
	บัญชีบัณฑิต	6	142	148
รวม		57	274	331
รวมคณะกรรมการธุรกิจและศิลปศาสตร์		419	1916	2335

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

การจบ	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
ตามกำหนด	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์)	51	53	104
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (สัตวศาสตร์)	81	51	132
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (พืชศาสตร์)	87	40	127
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (ประมง)	14	6	20
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เกษตรกลวิธาน)	12	0	12
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	11	54	65
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร)	3	3	6
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (การบริหารธุรกิจเกษตร)	1	4	5
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีภูมิทัศน์)	7	3	10
	คหกรรมศาสตรบัณฑิต (คหกรรมศาสตร์ทั่วไป)	1	5	6
	คหกรรมศาสตรบัณฑิต (อาหารและโภชนาการ)	4	7	11
	รวม		272	226
ต่ำกว่ากำหนด	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์)	25	18	43
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (สัตวศาสตร์)	4	2	6
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (พืชศาสตร์)	4	1	5
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (ประมง)	10	6	16
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เกษตรกลวิธาน)	3	0	3
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	3	8	11
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร)	0	2	2
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีภูมิทัศน์)	3	4	7
	คหกรรมศาสตรบัณฑิต (คหกรรมศาสตร์ทั่วไป)	0	1	1
รวม		52	42	94
รวมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร		324	268	592

คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

การจบ	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
ตามกำหนด	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหการ)	70	17	87
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)	63	9	72
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)	11	0	11
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	16	5	21
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)	136	6	142
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)	16	16	32
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร)	1	0	1
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมแม่พิมพ์)	1	1	2
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอาหาร)	8	12	20
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเหมืองแร่)	6	4	10
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเครื่องกล)	48	0	48
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีโทรคมนาคม)	31	0	31
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีอุตสาหการ)	22	1	23
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีไฟฟ้า)	37	0	37
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม)	15	4	19
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)	8	1	9
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหการ)	43	2	45
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)	55	1	56
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)	20	1	21
	รวม		607	80
ช้ากว่ากำหนด	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหการ)	59	10	69
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)	65	7	72
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)	67	0	67
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	82	20	102
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)	94	7	101
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)	7	7	14

การจบ	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร)	16	1	17
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมแม่พิมพ์)	12	0	12
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอาหาร)	8	5	13
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเหมืองแร่)	16	5	21
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเครื่องกล)	87	0	87
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีโทรคมนาคม)	40	0	40
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	74	1	75
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีไฟฟ้า)	62	0	62
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม)	4	2	6
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)	3	1	4
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	31	1	32
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์)	17	1	18
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	16	0	16
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)	26	0	26
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)	27	3	30
	รวม	813	71	884
	รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์	1420	151	1571

คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

การจบ	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา 2555		
		ชาย	หญิง	รวม
ตามกำหนด	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม)	1	3	4
	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สถาปัตยกรรมภายใน)	2	3	5
	เทคโนโลยีบัณฑิต (ออกแบบเครื่องเรือน)	20	27	47
	เทคโนโลยีบัณฑิต (ออกแบบสิ่งทอ)	9	12	21
	เทคโนโลยีบัณฑิต (ออกแบบบรรจุภัณฑ์)	13	14	27
	เทคโนโลยีบัณฑิต (เทคโนโลยีการพิมพ์)	14	10	24
	ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต (ออกแบบสื่อสาร)	22	33	55
	ศิลปบัณฑิต (ทัศนศิลป์)	37	23	60
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเซรามิก)	8	4	12
	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (ออกแบบอุตสาหกรรม)	10	18	28
	รวม		136	147
ต่ำกว่ากำหนด	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม)	8	6	14
	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สถาปัตยกรรมภายใน)	7	9	16
	เทคโนโลยีบัณฑิต (ออกแบบเครื่องเรือน)	2	2	4
	เทคโนโลยีบัณฑิต (ออกแบบสิ่งทอ)	1	2	3
	เทคโนโลยีบัณฑิต (ออกแบบบรรจุภัณฑ์)	2	2	4
	ศิลปบัณฑิต (ออกแบบนิเทศศิลป์)	12	12	24
	ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต (ออกแบบสื่อสาร)	9	6	15
	ศิลปบัณฑิต (ทัศนศิลป์)	6	0	6
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเซรามิก)	6	2	8
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีเครื่องประดับและอัญมณี)	0	1	1
	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (ออกแบบอุตสาหกรรม)	0	1	1
รวม		53	43	96
รวมคณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์		189	190	379